

TABLE 2 : BELRAY MODEL 096 RADIATION OUTPUT AT DISTAL END OF CONE (220, 230, 240 V, 60 Hz)

(Unit : mGy)

DISPLAYED TIME (SEC.)	0,00	0,02	0,03	0,04	0,05	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10	0,11	0,12	0,13	0,14	0,15	0,16	0,17	0,18	0,19	0,20	0,22
REGULAR CONE	0,0	0,1	0,3	0,3	0,4	0,6	0,6	0,7	0,7	0,9	1,0	1,0	1,2	1,2	1,3	1,5	1,5	1,6	1,6	1,8	1,9
LONG CONE	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	0,8	0,9

DISPLAYED TIME (SEC.)	0,24	0,25	0,27	0,29	0,31	0,33	0,36	0,38	0,41	0,44	0,47	0,50	0,54	0,58	0,62	0,66	0,71	0,76	0,81	0,87	0,93
REGULAR CONE	2,1	2,2	2,4	2,5	2,8	3,0	3,2	3,4	3,7	3,8	4,1	4,4	4,7	5,2	5,5	5,9	6,4	6,8	7,2	7,7	8,3
LONG CONE	0,9	1,0	1,1	1,1	1,3	1,3	1,5	1,5	1,7	1,7	1,9	2,0	2,1	2,3	2,4	2,6	2,8	3,0	3,2	3,4	3,7

DISPLAYED TIME (SEC.)	1,00	1,07	1,15	1,23	1,32	1,41	1,51	1,62	1,73	1,86	2,00	2,13	2,28	2,44	2,62	2,80	3,00
REGULAR CONE	8,9	9,5	10,2	10,9	11,7	12,6	13,4	14,3	15,4	16,5	17,7	18,9	20,2	21,6	23,2	24,8	26,6
LONG CONE	4,0	4,2	4,6	4,9	5,2	5,6	6,0	6,4	6,9	7,4	7,9	8,5	9,1	9,6	10,4	11,1	11,9

BELMONT
Takara Co. Europe GmbH
Berner Straße 18

60437 Frankfurt am Main